

LEMBAR **HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW** **KARYA ILMIAH: PROSIDING***

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : The Implementation of Probabilistic Neural Network Algorithm for Classification of Family Hope Program in Pekanbaru City

Jumlah Penulis : 5

Status Pengusul : Penulis Pertama

Identitas Prosiding :

a. Nama Seminar : Annual Conference on Science and Technology Research (ACOSTER) 2020, 20-21 June 2020, Medan, Indonesia

b. ISBN/ ISSN : 1742-6596 (Online), 1742-6588 (Print)

c. Waktu Pelaksanaan : 20-21 June 2020

d. Penyelenggara Seminar :

e. Alamat Web Seminar : <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1742-6596/1783/1/012018>

f. Nama Prosiding : IOP Conf. Series: Journal of Physics: Conf. Series Vol. 1783 Tahun 2020

g. Alamat Web Prosiding : <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1742-6596/1783/1/012018/pdf>

h. Terindex di (Jika ada) : Scimago JR dan Scopus

Kategori Publikasi Makalah : ☒ Prosiding Internasional
(beri ✓ pada kategori yang tepat) ☐ Prosiding Nasional

Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding				Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Terindex Scimago dan Scopus 30 <input checked="" type="checkbox"/>	Internasional Terindex Scopus, IEEE Exproler dan SPIE 25 <input type="checkbox"/>	Internasional 15 <input type="checkbox"/>	Nasional 10 <input type="checkbox"/>	
m. Kelengkapan unsur isi Jurnal (10%)	3	2,5	1,5	1	2
n. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9	7,5	4,5	3	9
o. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	9	7,5	4,5	3	8
p. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	9	7,5	4,5	3	8
Total = (100%)	30	25	15	10	26
Nilai Pengusul					0.6 x 26 = 15.6

- A Kelengkapan unsur: *Unsur sudah cukup lengkap. Hanya perlu proofread.*
- B Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan: *Analisis data id setiap cluster belum dijelaskan secara komprehensif. Sehingga kontribusi penelitian kurang.*
- C Kecukupan dan kemutakhiran data/ informasi dan metodologi: *Metodologi cukup mutakhir. PNN & cluster.*
- D Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/ jurnal: *Top. Conference. → kualitas tinggi*
- E Indikasi plagiasi: *SI = 10.2 → baik.*
- F Kesesuaian bidang ilmu: *Batas analitis scope.*

Pekanbaru, 25 Maret 2021
Reviewer 1

[Signature]
Dr. Okfalisa, ST., M.Sc.
NIP. 197710282003122004
UIN Suska Riau

LEMBAR

HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW

KARYA ILMIAH: PROSIDING*

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : The Implementation of Probabilistic Neural Network Algorithm for Classification of Family Hope Program in Pekanbaru City

Jumlah Penulis : 5

Status Pengusul : Penulis Pertama

Identitas Prosiding :

a. Nama Seminar : Annual Conference on Science and Technology Research (ACOSTER) 2020, 20-21 June 2020, Medan, Indonesia

b. ISBN/ ISSN : 1742-6596 (Online), 1742-6588 (Print)

c. Waktu Pelaksanaan : 20-21 June 2020

d. Penyelenggara Seminar :

e. Alamat Web Seminar : <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1742-6596/1783/1/012018>

f. Nama Prosiding : IOP Conf. Series: Journal of Physics: Conf. Series Vol. 1783 Tahun 2020

g. Alamat Web Prosiding : <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1742-6596/1783/1/012018/pdf>

h. Terindex di (Jika ada) : Scimago JR dan Scopus

Kategori Publikasi Makalah : ☒ Prosiding Internasional
(beri ✓ pada kategori yang tepat) ☐ Prosiding Nasional

Hasil Penilaian *Peer Review*:

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding				Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Terindex Scimago dan Scopus 30 <input checked="" type="checkbox"/>	Internasional Terindex Scopus, IEEE Exproler dan SPIE 25 <input type="checkbox"/>	Internasional 15 <input type="checkbox"/>	Nasional 10 <input type="checkbox"/>	
m. Kelengkapan unsur isi Jurnal (10%)	3	2,5	1,5	1	3
n. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9	7,5	4,5	3	8
o. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	9	7,5	4,5	3	8
p. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	9	7,5	4,5	3	8
Total = (100%)	30	25	15	10	06 x 27 = 162
Nilai Pengusul					

- A Kelengkapan unsur: Artikel yang dipublikasikan sudah memenuhi sesuai' kaidah penulisan ilmiah.
- B Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan: Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan cukup baik.
- C Kecukupan dan kemutakhiran data/ informasi dan metodologi: Artikel sesuai dgn bidang seminar data yang digunakan sesuai dgn metode yang digunakan.
- D Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/ jurnal: IOP Conference Terindex Scopus dan terbitan unsur yang memadai.
- E Indikasi plagiasi: Similarity 11% mengidentifikasikan plagiat Rendah.
- F Kesesuaian bidang ilmu: Sesuai bidang kefarmasian penulis.

Pekanbaru, 03 Juni 2021

Reviewer II

Dr. Erlin, S.Kom, M.Kom.

NIK. 940211018

STMIK-AMIK RIAU

*dinilai oleh dua reviewer secara terpisah

**Coret yang tidak perlu